

# “王团长”回家了

## ——70多年接力为商城籍烈士寻亲

□朱晓健

“八一”前夕，湖北省孝感市大悟县黄站镇熊畈小学迎来了一批特殊的客人。他们面对校园里的烈士墓碑深深鞠躬，敬献鲜花，寄托哀思。这是一场相隔70多年的“团聚”。这是一次期待已久的“回家”。1948年10月，新中国成立前夕，牺牲在此地（原名礼山县）的河南籍烈士“王团长”，终于“回家”了。悬在大悟县父老乡亲头上的谜团终于揭开了一角。“王团长”是谁？为何长眠于此地无人知晓？

### （一）

这个疑问，从新中国成立之初就困扰着当地的百姓。“王团长”不知是谁？家在哪里？可“王团长”的英雄事迹早已家喻户晓。大悟县档案馆的工作人员说，“王团长”是新中国成立前夕在吕王城张大大战斗中，与国民党军队激战而英勇牺牲的。当地群众把牺牲的烈士从战场接回，安葬在村口。

当时长眠在烈士墓中的有32位烈士，都没有姓名，大家只知道军衔最高的是“王团长”，故墓碑上写有“英雄王团长之墓”。

### （二）

“王团长”是哪里人？70多年来，大悟县多方努力，一直在寻找烈士的亲人。转机发生在今年清明节前后。烈士墓所在的熊畈小学建校64年来，每年清明节都为无名烈士墓扫墓祭奠，风雨无阻。校长换了一任又一任，师生走了一批又一批，墓地分别于1957年、1964年进行了整修，可为烈士们寻找亲属的愿望一直萦绕在大家的心头。《中国教育报》刊发了新闻报道，随即开展了名为“寻找王团长”的活动，寻访足迹遍及湖北、河南、山东、四川、北京等地。

四川省夹江一位98岁的蔡姓老红军回忆说，“王团长”是河南人，具体籍贯地址记不清了。根据“王团长”的年龄、职务和牺牲时间、地点推测，其原籍可能在河南省固始、商城和息县等地。熊畈小学四年级学生熊一航，从上小学读书的那一天起，就知道校园里有一座烈士墓，里面安葬着为革命事业牺牲的几十位不知名的烈士。每年清明节，学校都会组织学生为烈士扫墓，为碑文、挽联重新描红，向烈士敬献鲜花，聆听烈士们英勇战斗的故事。孩子们有一个心愿：让安息的烈士早点“回家”。

6月16日，熊一航给河南省退役军人事务厅、商城县党史办等单位，寄去同样内容的一封信，里面写道：“从村里老人的讲述中，得知王团长是1948年10月6日在攻打吕王城张大大战斗中牺牲的，年仅30多岁。烈士用鲜血和生命换来了和平，让我们过上了今天的幸福生活，可是

我们却不知道烈士是哪里人？”信中恳请有关部门帮忙，寻找“王团长”的家。

### （三）

商城县革命烈士英名录上，有一个原籍为上石桥镇回龙村王湾的烈士王殿禄，其投身革命的经历和牺牲时间，与“王团长”非常吻合；但记录的牺牲地点不是大悟县，而是与大悟县相邻的广水市熊家畈（现归湖北省随州市管辖）。

在商城县王湾的家谱里，没有王殿禄的名字，只有一个叫王善禄的，早年离家外出后一直未返乡。翻阅湖北广水市史志办提供的烈士名单，也没有找到王殿禄的名字。而新中国成立后的大悟县县志上，记录了在“张大大”战斗中牺牲的一位团长，名叫王奠六，但是没有籍贯。

王殿禄，王善禄，王奠六。到底谁是“王团长”？寻找活动一度陷入僵局。

### （四）

与此同时，远在深圳的志愿者雷鸣在《中华英烈大辞典》中，找到了有关王殿禄烈士的记录——

“王殿禄（1910—1948年），河南商城人。1929年参加乡赤卫队。1930年参加中国工农红军。1931年加入中国共产党，参加了鄂豫皖根据地著名的黄安、商（城）潢（川）、苏家埠、潢（川）光（山）四大战役，历任班长、排长、连长等职。参加了长征。抗日中屡立战功。解放战争时期，任二野（即刘邓大军）第一纵队十九旅五十六团团长。1948年10月，在湖北大悟吕王城张大大战斗中，身先士卒，率领全团战士同敌军激战一整天，英勇牺牲。”

一段尘封70多年的历史谜团即将揭开。

### （五）

家在商城的71岁的王修丙老人，得知亲人的消息后，率领家人第一时间赶赴大悟县熊畈小学。在祭奠英烈现场，他哽咽着说：“我父亲在家排行老三，王殿禄排行老六，是我六叔，家谱上叫王善禄。我曾听上辈讲过六叔从军的事情，还去公社、县里找过他，但音信全无。六叔在哪里，是一家人牵挂了几十年的心事……”

王修丙在烈士墓取了部分物品，带回老家安葬，作为对六叔（王团长）永远的纪念。

从地图上看，“王团长”牺牲地湖北大悟与其原籍河南商城直线距离不足200公里，可英雄的亲人们找到他却用了70多年的时间。

“王团长回家”的故事暂时告一段落。熊畈小学院内的烈士墓里还长眠着31位无名烈士，他们都是谁？他们的家在哪里？他们的亲人一定在殷殷牵挂着他们！

我默默祈愿：那些长眠于异乡的无名烈士，能早日找到自己的家。

# 舞钢陈自强、王自强“自强”不息好青年 双双捐款赈灾区

本报讯（记者丁需学 通讯员陈会敏）自我省严重洪涝灾害发生后，舞钢市矿建街道赵寨庄村村民的微信群，就变成了自发救灾微信群，你100元、我200元的捐赠被刷屏了。其中，在众多自愿捐赠村民中，该村新庄组陈自强和赵西组王自强的捐赠证书引起了大家的关注。这两个人不仅名字相似，而且捐赠数额也一样，他们同在7月28日各自向灾区捐款500元，两个“自强”同献爱心，一时在赵寨庄村传为美谈。

这两名“自强”的年轻人如其名，是有志青年的代表、自强不息的创业典型。陈自强一直在外地打拼，不怕吃苦，踏实能干，手里有了一定积蓄后，把家里的旧房翻新，建成了令人艳羡的小别墅；与陈自强不同，王自强选择了在家门口创业，他本人在街道开了一家

饭店，由于诚信经营，价格公道，回头客很多，饭店生意被他经营得风生水起。村里的老年人总是拿这两个“自强”来教育自家的孩子：“幸福不会从天降，要多学学人家自强，只要踏实能干，好日子迟早会来！”

不仅事业有成，而且富有爱心，在村里需要时，总是不遗余力伸手帮助。这次我省多地发生严重洪涝灾害，他们俩不等号召，主动捐款。“树高千尺不忘根，同为河南人，家乡有难，我们不能不去现场救灾，只能尽点绵薄之力！”被问起捐款的初衷，俩人语调平淡。

王自强和陈自强是赵寨庄村众多人的代表，在洪涝灾害发生后，该村村干部带头向灾区捐款，全村有近百名群众自发捐款捐物。截至目前，该村村民自发捐款已达万元以上。

# 郑县韩小刚返乡种植水果 年赚20多万元

本报讯（记者丁需学 通讯员赵洁宁 龚敬涵）这几棚“夏黑”葡萄比别的地方早成熟十多天，前面种的红心火龙果也陆续成熟，除了游客采摘外，咱县超市和水果店也急着要呢。”8月2日，在郑县白庙乡马湾新村丰润果园内，29岁的韩小刚细数着自己的“宝贝”。

韩小刚是王集乡人，16岁外出打工，先后在吉林省、江西省干过工程测量、塑钢门窗等工作。去年4月，有了一定积蓄并专门学习水果种植技术后，他返乡来到马湾新村承包了21座温室大棚种植水果。由于果园处于丹江绿·马湾移民小镇3A级景区内，客流量较多，他种植的火龙果、草莓、葡萄因口感好、成熟早，采摘的游客纷至沓来。

“今年这5棚草莓在春节期间卖了5万多元，12棚火龙果采摘价30元/公

斤，4棚‘夏黑’和‘阳光玫瑰’葡萄采摘价格最高卖到30元/公斤，火龙果还能卖盆栽、卖种苗，一年下来，赚上20多万元不是问题。”韩小刚说，除了自己赚钱外，他的果园也为当地近10名移民群众提供了务工机会。

丹江绿·马湾移民小镇景区作为一个生态观光的田园综合体，良好的基础设施吸引了近20名像韩小刚这样的外乡人前来创业，陶艺馆、亲子农场、莲藕基地、大棚采摘、自酿酒馆、多肉直播、农业智慧方舱等新兴产业与景区发展形成了双向、良性发展循环。

“近年来，白庙乡依托乡域内两处3A级景区的旅游资源优势，用好乡村振兴法宝，‘借题发挥’，因地制宜地推进文旅发展紧紧融入乡村振兴战略。”白庙乡党委书记王应钦说。

# 我省高新区总数位列全国第四位

本报讯（记者代珍珍）8月2日，记者从省科技厅获悉，近日，省政府批复我省新设立濮阳、洛阳谷水、禹州、商丘睢阳、洛阳吉利、夏邑等6家省级高新技术产业开发区。截至目前，我省高新区总数达到38家，其中国家高新区7家、省级高新区31家，实现了省辖市全覆盖，高新区总数位列全国第四位，中部第二位。

我省高新区牢记“发展高科技，实现产业化”的使命，坚持“高”和

“新”的定位，不断深化体制机制改革，大力实施创新驱动发展战略，高新区建设跃上新台阶。据统计，截至2020年年底，全省高新区共建有高新技术企业、科技型中小企业2342家、3801家，分别占全省的36.9%、32.1%；省级以上各类创新平台1369家，占全省的50.2%，省级以上科技企业孵化器61家，占全省的43.9%，为我省经济社会发展和科技创新提供了有力支撑。

## 民警闫昱申：在防汛救灾一线践行忠诚和担当

汛情当前，那一抹“藏青蓝”的身影那么无畏、显眼——尽管皮肤晒得黝黑，汗水湿透衣背，他始终日夜坚守。他的足迹踏遍堤防，双眼熬得红肿，连续两周没有回过一次家，但声音仍然洪亮，振奋人心，他就是南乐县公安局东营派出所副所长闫昱申。

险情就是警情，灾情就是命令。面对严峻的防汛抗灾形势，为切实掌握辖区水情和险情，闫昱申带领同志们一道在临水临渠等地段开展巡逻，利用车载小喇叭滚动播放防灾自救小知识，提升村民对防汛救灾工作的知晓率和参与度。同时，他每天将巡逻发现的安全隐患情况及时向乡、村负责人通报，形成了防汛抗灾乡、村、所三方联动局面，排查出险情险段12处。

为全力守护人民群众生命安全，最大限度降低村民财产损失，闫昱申带领民警、辅警紧急赶往受灾点，一边协助村干部转移灾民，一边现场指挥疏导交通，避免因慌乱而发生安全事故。灾民转移完毕后，闫昱申与乡、村干部一起将泥沙填筑，以此加高加固大堤，经过4个小时的紧张救援，险情被成功排除。看到险情被排除，闫昱申和队员们相视一笑，完全忘记了疲惫，此时已是凌晨3点。

回到派出所，闫昱申的肩膀上还留着搬物品和沙袋时摩擦出的血印，但他并没有在意。闫昱申说：“在险情面前，我肩上扛着的不仅仅是沙袋，更是人民群众的安危冷暖，这也是属于人民警察的职责使命。”

（张泽民）

## 全县液化石油气产品质量总体良好

为打击液化石油气掺混二甲醚等突出问题，切实维护消费者的合法利益。近日，泌阳县市场监督管理局组织开展了流通领域液化石油气产品质量安全专项监督抽查。本次共在全县范围内抽检10批次液化石油气产品，对其气压力、组分、二甲醚组分含量进行检测，结果显示，10批次产品全部合格。

（关建华）

## 洪水无情人有情爱心汇聚共度难关

近日，新乡市持续遭遇强降雨，城市内涝严重，河渠泄洪、湖水倒灌，造成重大财产损失。水灾发生后，社会各界纷纷响应，来自四面八方的救援队伍积极行动，捐款捐物，驰援新乡防汛救灾。农发行新乡县支行领导班子迅速响应，鼓励大家积极捐款，共筹集5800元爱心捐款，用自己的行动温暖灾难之中的人民群众。

（张其有）

## 农发行获嘉县支行发放救灾应急贷款 全力支持防汛救灾

自新乡汛情发生以来，农发行获嘉县支行坚守使命担当，积极主动与政府及有关部门对接，全面了解生产恢复、设施修复等融资需求。在获悉急需资金后，该行迅速行动，积极与融资平台沟通对接，与上级行汇报协调，开展绿色贷款通道，实行24小时不间断办贷，优先办理、特事特办，竭力提供高效优质的政策性应急金融服务。该行上下群策群力，夙夜在公，迅速完成3亿元救灾应急贷款办贷流程，批复当天投放首笔1亿元资金，体现了党史学习教育的具体实践，展现了农发行的使命担当。

（袁晓玮）



7月31日，义乌市东河街道办事处霍村社区，游客在观赏荷花塘。近年来，该社区以乡村人居环境整治为抓手，清理整治荒滩荒沟，拓宽河床，绿化美化街道，让昔日的荒沟变成了荷花塘。本报记者 杨远高摄

## 郑州经开区教文体局召开新冠肺炎疫情防控工作专题会议

面对本轮疫情防控的严峻考验，8月1日，郑州经开区教育文化体育局召开教文体系统新冠肺炎疫情防控工作专题会议，就上级领导部门防疫工作指示再强调、再安排、再落实，对全区教文体系统疫情防控工作进行了安排部署。经开区人大工委主任李国立和经开区教文体局党委书记、局长关希哲主持。

首先，经开区教文体局党委委员、副局

长贾永宏传达了省、市新冠肺炎疫情疫情防控工作专题会议精神。随后，关希哲传达了省教育厅和市教育局新冠肺炎疫情防控工作会议，他指出，教文体人要扛稳疫情防控的政治责任，迅速行动、立即响应，全面启动疫情防疫应急处置机制，严格落实教文体系统疫情防控分包制度，切实守护好人民群众的生命健康安全。

最后，李国立作总结讲话，他指出，教文体系统要以党和国家高度负责的态度，积极响应区党工委、管委会号召，迅速抽调100多名机关人员及学校教职工，下

沉到办事处社区开展工作，为从早、从快、从严、从细落实各项疫情防控措施打下了坚实基础。

李国立要求，一是立即启动疫情应急机制，全区各学校、各旅游景点、各文化场所要确保疫情防控应急机制、指挥体系高效运行；二是做好师生等人员信息摸排工作，充分利用信息化手段，加强中高风险地区来（返）郑人员疫情防控摸排工作；三是严格人员管理，各学校要继续抓好覆盖全员的健康监测和外出请假报备制度，密切关注仍在中高风险地区旅居的师生，加强

学校领导和管理人员值班值守；四是全面暂停暑期相关活动，严格落实市教育局发布的“四个一律”要求，全面暂停暑期相关活动；五是加快推进疫苗接种，各学校要加强宣传引导，在“依法依规、知情、自愿”的前提下，做到“应接尽接、应接早接”；六是认真做好下沉志愿工作，下沉人员在做好自身防护的基础上，要坚守岗位，认真负责，疫情一天不消失，防护一天不放松。

会后，李国立、关希哲等深入核酸检测点指导工作，并看望全区教文体系统志愿者。（高寒冰）

# 中国福利彩票销售场所 疫情防控指南



客服电话:9618958 www.henanfucai.com

为做好新型冠状病毒肺炎疫情防控工作，有效切断病毒传播途径，杜绝福利彩票销售场所聚集带来的风险，保护福利彩票销售场所中的工作人员和彩票购买者生命安全和身体健康，根据《中华人民共和国传染病防治法》，特制定本指南。

### 一、销售场所内人员预防措施

- 1.销售场所中的工作人员要实行健康监测，若出现发热、乏力、干咳及胸闷等症状，应主动戴上口罩到就近的定点医院发热门诊就诊。
- 2.销售场所中的工作人员上下班途中正确佩戴口罩。尽量不乘坐公共交通工具，建议步行、骑行或乘坐私家车、班车上班。如必须乘坐公共交通工具时，务必全程佩戴口罩。途中尽量避免用手触摸车上物品。
- 3.工作人员在销售场所佩戴口罩，保持勤洗手、多饮水，坚持在进食前、如厕后按照六步法严格洗手。人与人之间保持1米以上距离，采用分餐进食，避

- 免人员密集。
- 4.督促提醒彩民进入销售场所时佩戴口罩。建议有条件的销售所在门口配置体温检测设备、提供一次性口罩。
- 5.正常营业的销售场所应认真询问和登记彩民状况，有无湖北旅行史和发热、咳嗽、呼吸不畅等症状。发现发热症状病人，应劝导到就近发热门诊就诊。严格执行销售场所管理规定，严禁未成年人员进入，控制销售场所人员密度。
- 6.加强宣传教育，设置新型冠状病毒肺炎感染的肺炎相关防控知识宣传栏。

### 二、销售场所预防控制措施

- 1.保持销售场所空气流通，保证空调系统或排气扇运转正常，建议每日通风3次，每次20~30分钟，通风时注意保暖。
- 2.保持销售环境卫生清洁，及时清理垃圾。
- 3.洗手间要配备足够的洗手液，洗手间保证水龙头等供水设施正常工作。
- 4.每日须对门厅、楼道、销售区域、电梯、楼梯、卫生间等公共部位进行消

毒，尽量使用喷雾消毒。每天使用消毒剂对物体表面（地面、桌椅、终端机、柜员机等人体常接触的物体）进行消毒。

### 三、销售场所日常清洁及预防性消毒

- 1.环境及物品以清洁为主，预防性消毒为辅，应避免过度消毒，受到污染时随时进行清洁消毒。消毒方法如下：
  - (1)物体表面：对台面、门把手、电话机、开关、热水壶把手、洗手盆、坐便器等经常接触的物体表面，可使用含氯消毒剂（有效氯浓度250mg/L-500mg/L）擦拭，作用30分钟，再用清水洗净。
  - (2)地面：可使用含氯消毒剂（有效氯浓度250mg/L-500mg/L）用拖布湿式拖拭，作用30分钟，再用清水洗净。
  - 2.常见消毒剂及配制使用
    - (1)有效氯浓度500mg/L的含氯消毒剂配制方法：
      - ①84消毒液（有效氯含量5%）：按消毒液：水为1：100比例稀释；
      - ②消毒粉（有效氯含量12%~13%，20克/包）：1包消毒粉加4.8升水；
    - (2)含氯泡腾片（有效氯含量480mg/片-580mg/片）：1片溶于1升水。
    - (3)75%乙醇消毒液：直接使用。
    - (4)其他消毒剂按产品标签标识以杀灭肠道致病菌的浓度进行配制和使用。
  - (3)特别值得注意的是，84消毒液不要与洁厕灵混用，否则会产生有害气体。
  - 3.空调消毒
    - (1)中央空调系统风机盘管正常使用时，定期对送风口、回风口进行消毒。
    - (2)中央空调新风系统正常使用时，若出现疫情，不要停止风机运行，应在人员撤离后，对排风管道封闭，运行一段时间后关闭新风排风系统，同时同时进行消毒。
    - (3)带回风的全空气系统，应把回风完全封闭，保证系统全新风运行。
    - 4.注意事项
      - (1)含氯消毒剂有皮肤黏膜刺激性，配置和使用时应建议佩戴口罩和手套。
      - (2)乙醇消毒液使用应远离火源使用。